										ISS	UIN	<u>IG</u>	<u>CL/</u>	<u>AS</u>	SIF	<u>ICA</u>	TIC	N									
			ORIC									CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)															
	CLASS SUBCLASS			SS	۲	LA	<u>ss</u>	+		<del>-</del>	SU	<u>BCL</u>	ASS T	<u>(OI</u>	NE S	SUE	SUBCL/		PE	R B	LO	CK)	Ή_				
			ERN.													+		_			-		+				
		4	Ţ	-	1		÷			,	T			-		1		$\dashv$			†		+	-		T	
	Ι	_			1									T		T					T						
1 ' 14 14 15	î	4	35		۶ <b>ا</b> .	2 - 4 - 2 - 32	,	٠,							,	ż							$\top$				
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		, s Yest 1	1	٠.	- 18																T		٠. ٠.		
- [ -		T	, V	Sp. 3	1				- '		T				^	Cor	ntinu	ed c	on Is	SUE	Sli	p Ins	side	Fil	e Je	cket	
1			* * * ***	Moin	ed ·	•	(Thro	igh n		rei)	. Can	cele			LAI	MS.		. No	n-ek	cted	A	·		<i>f</i>	\ppea		

	100	1			* *	Re	GW CW	ted od		π	hro	ugh	nu	mei	ei) .	. C	INE anc estr	EX eled icted	1	F C	N I			••••		e <u>rfer</u>	cted	A	·			Ot	jed	l led	 	<u>.</u> 2	
		쁴	1	100	, A.	74 PA	3	Dat	₽,	*-			1		eim	L	Ţ.	_	_	Da	te			_	]	a	aim	lacksquare	_	,	. [	)atı	<u>.                                    </u>				
	Fu	Month	1000				<u>ا</u>							Final	Original											Final	Original		,								- 55¢ \$
44	-	k			-		-	Ž.	1			L	1	F	51	╀	+	╀	┼	$\perp$	╀	┡	╄	╄	4	-	101	-	Ľ	_	L	_		L	1. 1		1.5
			7 E	1 2	1			ĝ	ž	€Ţ,	44 13	32.5	-	L	52	╀	╁	╀	╄	╁	⊬	╀	╀	-	┨.	├-	102	H	- 3 -29	-	146.	3,0	*	1.5	1		<b>建設</b>
100				C 22	. 2	_	-	-	-+		90	-	1	H	53	+	╄	╁	╁	╁┈	╄	-	⊬	╄	4	H	103	-		L	ļ.		7	1		31.	
	4		H	-	7	4	Į.	3	. 7	40	· v		-	H	54	╀	╄	╁	╁	╀	┢	$\vdash$	╁	⊢	┨	$\vdash$	104	-	۱÷	├	⊢	⊢	H	-	-	7.	
	5	÷		1 19	4	13	H	** *		ir)	v='		ŀ	H	55	1-	╁	╁	╁	╁	┝	$\vdash$		⊢	┨	$\vdash$	105	┝	-	H	╀╌	H	H	1		ē,	1,51
確し、 GELC /	7			+	7	A	٠	+	+	3			ł	H	56	╁╴	╁	╁	╁	╁	⊢	╁╴	╁╌	╁	┨	$\vdash$	106	⊢	┝	⊢	┢	H	-	1-	H	3	11 44
	3	1	, , , ,		50	21.	4			e e	3	-	-	┢	57	Н	✝	╁	Ė	H	╁	-	╁	╆╌	1	$\vdash$	107	┝	H	-	H	H	-	⊢	- 10	-	A 100 M
i an ones	_	٠.			1		t	+	1		7	Н	1	H	58	╁╌	+	╁	t	+-	<del> </del>	┢	╁	╁╴	1	⊢	108	$\vdash$	Η.	H	⊢	$\vdash$		╌	-	$\vdash$	
W				-	+		1-	1	†	-	40	<del>  -</del>	1	H	59	H	t	Ħ	+-	$t^{-}$	H	$\vdash$	1	╁	1	$\vdash$	109		<del> </del>	┢╌		Н	۱÷		H	H	
		11	0 1	6	ħ	100	8	<b>1</b>				1.	Íz.	1	60	-	<u>†                                     </u>		1	1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		┢	١.		110	-	_	. H		32	57	Fig. 9	۾ پ	17	4.74
	70	1	3	18	75	Į,	1	-	_		35	- A	-	r	61		1	Ť	T	1		1.		T	1	-	111	Н	-		Ť			)  -  -			
	T.	4		K	35	2	I.	i i	-	Ž.	17.7	1.5	ė,	-	62	T	0			1					1	. 5	112	15.			, ~ 4	35	340		۲,		
	9	()		*	Œ.		S	2	_	-3			1		63	Π			Г	Г				Г	1	٠,	113	П	П				. 4				25-18: 42 F
	100	14	1		247	15.4 17.7	T		Ī				l. '	Г	64	Γ	Г	Г		1			Г	Г	1		114	П			П			Ĺ	П		
		11		100	器		4		ξ,	<b>*</b>	16	1	4	3.	65	. `	٦,		Π	-					1		115			. :	4 8	Ž		: 1	- 5	Æ	
-	di)	10		T.		10.1	.,		Ι		÷				66		Γ	L							]		116										
	3	17		ă.	- 1	100	4.4	١.				45			67				Π						1		117					ļ.,				1	400
1841 PK	7.5	18			-	- "	Ŀ		1	$\Box$			]		68		$\Box$								]		118				2.	ď.	- : <sup>*</sup>			*	4.5
بالإوراس وال		18			L.,			Ţ	Ŀ						69				L.,						]		119						1				
	虃	2		縅	W.	v 3	92	j) } ^	-	ğ.,	· ·	٠.,			70			Ŀ	<u> </u>						]		120					1		10		* -	4. 13. 3
reger ever	:29 :29			×9.	80		L							L	71	L	L								]		121				÷						
$a \cdot x$	20			- 8	75	11:2		17.	1				- 1	L	72		_	Ľ	L	L				乚	1	L	122				٠						
	_	23		-	1		L	┸	1	1	_			L	73	<u> </u>	Ļ	L	L			L	L	<u> </u>		<u>L</u> .	123	_				_	Ш	L	L	Ц	
S. Tak		24 25			10		L	+	1	4	_				74	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>		L	L.	L		<u> </u>	124	_	_				Щ	L	Щ		100 mm 1
erster Lindon	424	26		34,	1	_	L	1	+	4	_		1	_	75	L	┡	<u> </u>		<u> </u>	ļ				1	<u> </u>	125		-		Ш		Ш	Ĺ	$\perp$	Ц	
	<u> </u>	27		▙	⊢	┡	-	4	+	4	4	_		_	76 77	L	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	<u> </u>	<u> </u>	_		1	╙	126	_	4	4		_	Щ		Ш	Ц	
	⊢	28	1	┡	⊢	⊢	<b> </b>	╁	+	+	4				78	⊢	⊢	⊢	⊢	$\vdash$		_	-	<u> </u>		_	127 128	_				_		Щ		Щ	
- 1	⊢	29		┡	⊢	⊢	⊢	╀	+	4	-	_			79	$\vdash$	⊢	H	⊢	⊢		_	-	_			129	-		$\dashv$	-1	_	-		Н	Щ	
	⊢	30	_	⊢	$\vdash$	⊢	⊢	╀	+	4	4			_	80	_	⊢	$\vdash$	┝	⊢		_	<u> </u>	<u> </u>		-	130	-		$\dashv$		_	_	_	Н	Н	
•	$\vdash$	31		⊢	⊢	⊢	╀	╁	╁	+	-	$\dashv$		_	81	Н	-	-	⊢	$\vdash$		-		_	l	$\vdash$	131	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-	-	<u> </u>	Н	
	-	32		⊢	$\vdash$	┢	⊢	╁	╁	╁	┥	$\dashv$			82	-	├	$\vdash$	⊢	H		-	$\vdash$	_	ł	⊢	132	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	$\dashv$	-	Н	$\dashv$	
		33	_	$\vdash$	⊢	H	┝	╫	╁	+	┥	$\dashv$			83	-	┝		-	$\vdash$	Н		Н	_	1	-	133	$\dashv$	-	-	$\dashv$	$\dashv$					
	۲.	3		$\vdash$	$\vdash$	Н	H	+	+	+	ᅱ	$\neg$		-	84	H	┢	-	$\vdash$	H	H	Н	$\vdash$			$\vdash$	134	$\dashv$	┥	┥	-	$\dashv$	$\dashv$	-	Н	Н	
···· .	H	35	_	1		Н	H	十	†	+	$\dashv$	$\dashv$		-	85	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				135	-+		-	$\dashv$	Н	$\dashv$	Н	$\dashv$	$\dashv$	•
	Н	36		H		Н	1	T	†	+	┪	$\dashv$			86	Η-	┢	$\vdash$	-	$\vdash$	Н		$\vdash$			$\vdash$	136	+	$\dashv$	-+		-	$\dashv$	H	$\dashv$	ᅱ	
	ļ.	37		T	$\vdash$	Т	H	t	†	+	┪	$\dashv$		_	87	Н	Ι-		$\vdash$	$\vdash$	Н			H		$\vdash$	137	1	+	┪	ᅱ	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	
	Г	38		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	t	†	t	+	7	$\dashv$			88				Ι-				Н	Н		$\vdash$	138	+	+	+	$\dashv$	$\dashv$	-	Н	$\dashv$	$\dashv$	
	Г	39	_	Г		Г	T	T	t	7	┪	ᅥ			89	Н	$\vdash$	Н	┪	$\Box$				-	1		139	-	$\dashv$	-1	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	⊣	
	Г	40	-	Г	Г		Γ	T	Ť	7	7			_	90		Т		<u> </u>		М	$\neg$	П				140	╛	$\dashv$	7	_		$\dashv$	Н	$\dashv$	Н	
-		41	1	Г	Г		1	T	T	1	7	$\neg$			91		T										141	7	7	7	_		寸	$\exists$	$\dashv$	$\dashv$	
· ·		42	1	F	Г	Γ	Τ	T	Ť	7	┪	╗		_	92		Γ.										142	1	7	7	┪			$\Box$	$\dashv$	ヿ	
		43			Г		Г	T	Ť	1					93												143		$\exists$	1				$\neg$	$\dashv$	ヿ	
•		44			Г		Г	T	1	1					94					П							144	╛	T	7	$\dashv$	7	7	$\neg$	$\dashv$	ヿ	
		45			Г	r	Γ	T	Ť	1	_				95												145	ヿ	T	T	$\neg$	ヿ	7	╛	$\dashv$	$\dashv$	
		46	T	Γ			Π	Τ	1		7				96												146				$\neg$		╗	$\neg$		┨	
,		47						Ι	Ι	$\prod$					97												147	┚	╛		J						
3		48							I	$\Box$					98												148	$\Box$		$\Box$		$\Box$	$\Box$			J	
		49							L	$\perp$	⅃				99				<u> </u>	Ш							149	$\perp$	$\perp$	$\Box$	I	$\Box$			$\Box$		
	1	50		I _	L	ı	1	1	1	- I	- 1	1			100	1 1	1	1 ]	1 7	1 1	1			. ]			150	- 1	ſ	ſ	- 1				1	7	